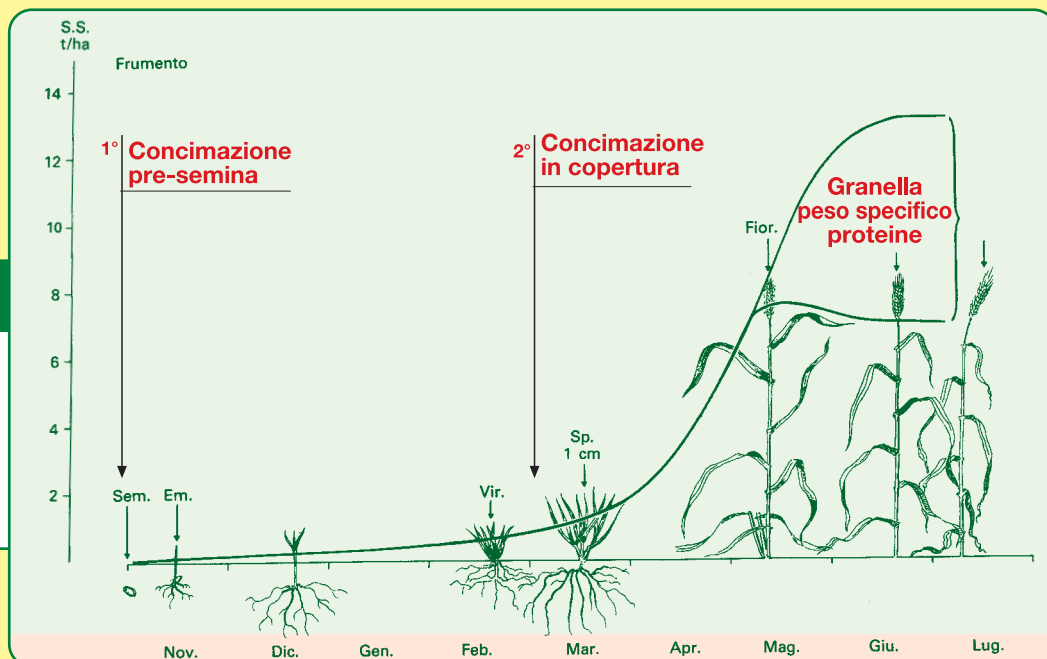


PROGRAMMA DI CONCIMAZIONE FRUMENTO TENERO E FRUMENTO DURO Per panificazione, pastificazione, biscotteria ed altro



Obiettivi:

- qualità della granella
- sanità della coltura
- quantità del raccolto



FERTILIZZAZIONE PER FRUMENTI IN AGRICOLTURA CONVENZIONALE

ALTERNATIVE ALLA SEMINA: per far bene radicare la pianta		Pieno Campo	In seminatrice
HORGAMIN® NP 7.21	organo-minerale granulare	350 – 400 kg/ha	150 kg/ha
DUNG® NP 5.12	organo-minerale pellettato	400 – 600 kg/ha	-----

NOTA: Quanto sopra indicato in sostituzione del Biammonico o del Perfosfato triplo. In tutti i casi trattasi di organo-minerali con matrici organiche finalizzate alla maggior efficienza di utilizzazione del fosforo e all'apporto di sostanza organica nella zona dello sviluppo radicale. Bene per tutte le varietà, a semina precoce (inizio ottobre) che tardiva (inizio dicembre).

ALTERNATIVE IN COPERTURA: alla fase di fine accestimento		Pieno Campo	
AZOSUPER® N 28	organo-minerale pellettato	350 – 400 kg/ha	Distribuire su terreni freddi e duri; evitare calpestamento su terreni bagnati
FERTILPOLLINA®	organico pellettato	400 – 500 kg/ha	

NOTA: Quanto sopra in sostituzione dell'Urea o del Nitrato ammonico. Anche in questo caso trattasi di fertilizzanti organici ed organo-minerali a "cessione prolungata" che hanno lo scopo di far "ripartire" la coltura dal freddo invernale e condurla fino al periodo di "botticella", "fioritura", "spigatura", fasi nelle quali la cariosside aumenta di peso specifico ed incrementa il tenore proteico.

FERTILIZZAZIONE PER FRUMENTI IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

ALTERNATIVE ALLA SEMINA: per far bene radicare la pianta		Pieno Campo	
DUNG® NP 5.12	organo-minerale pellettato	400 – 500 kg/ha	Le alternative sono in funzione della dotazione di fosforo nel terreno
AZOCOR® 105	organico pellettato	500 – 600 kg/ha	
ALTERNATIVE IN COPERTURA: alla fase di fine accestimento		Pieno Campo	
FERTILPOLLINA®	organico pellettato	400 – 500 kg/ha	Distribuire su terreni freddi e duri; evitare calpestamento su terreni bagnati

Tutti i dosaggi indicati sono da ritenersi indicativi ed in funzione delle caratteristiche del terreno, della rotazione, della zona climatica.

Per informazioni tecniche approfondite sui prodotti rivolgersi a:



Via Larga 25 - 37050 S. Pietro di Morubio (VR) Italy
Tel. (+39) 045 6969004 - Fax (+39) 045 6969012
E-mail: fomet@fomet.it - Internet: www.fomet.it

